

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany, jimiž jsou

město Zábřeh

se sídlem Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh

IČ: 003 03 640

zastoupené RNDr. Mgr. Františkem Johnem, Ph.D., starostou

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s., č. účtu: 188 491 461/0300

(dále také jen „objednatel“)

a

AŽD Praha s. r. o.

se sídlem Žirovnická 3146/2, Záběhllice, 106 00 Praha 10

IČ: 48029483

DIČ: CZ48029483

zastoupená: Patrikem Reinišem, obchodním ředitelem pro STM na základě plné moci

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 14616

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu: 2303101/0100

(dále také jen „zhotovitel“),

tento

DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo číslo SD00246 ze dne 30.07.2019

I.

Smluvní strany se tímto dodatkem č. 2 dohodly na následující změně a doplnění výše uvedené smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“):

II.

Článek VI. Cena za dílo a platební podmínky, odst. 1 se ruší a nahrazuje takto:

Cena za kompletní provedení díla činí **5 343 333,89 Kč**

(slovy: Pětmilionůtřistačtyřicettřítisícetřístatřicetřetí korun českých a 89/100 haléřů)

bez DPH.

Důvodem změny ceny jsou dodatečné stavební práce podle tohoto dodatku č. 2 v celkové výši 88 048,94 Kč bez DPH a práce, které nebudou realizovány, v celkové výši 10 170,00 Kč bez DPH.

K ceně za dílo bude připočtena DPH v sazbě platné ke dni vystavení daňových dokladů.

III.

V ostatním zůstávají ustanovení smlouvy nezměněna.

IV.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv na portálu veřejné správy. Dodatek bude v registru smluv uveřejněn objednatelem.

Tento dodatek je nedílnou součástí smlouvy a je sepsán ve 2 stejnopisech s platností originálu, po jednom pro každou smluvní stranu.

Tento dodatek byl schválen Radou města Zábřeh na 20. schůzi dne 12.11.2019 pod č. usnesení 19/RM/20/ORÚP/1107.

Smluvní strany prohlašují, že toto právní jednání bylo učiněno na základě jejich svobodné a vážné vůle, určitě a srozumitelně, v souladu s dobrými mravy a veřejným pořádkem, nikoliv v tísní, rozrušení nebo lehkomyšlně a s úmyslem spojit s ním takové právní účinky, které s takovým jednáním právní předpisy spojují. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy následují podpisy smluvních stran.

Příloha 1 – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb – změna 5.

V Praze 14.11.2019

V Zábřehu 19.11.2019

Patrik Reiniš

RNDr. Mgr. František John, Ph.D.

| ORJ | ORG | Od, § | Pol. |
|------|------|-------|------|
| 1599 | 3132 | 3113 | 6121 |

Za správnost: xxx

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **19075 Zábřeh, dětské dopravní hřiště**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

AŽD Praha s.r.o.
Žirovnická 3146/2
106 00 Záběhlce Praha 10

IČO: **48029483**

DIČ: **CZ48029483**

Rozpis ceny

Celkem

| | | | |
|------------------|--|--|---------------------|
| HSV | | | 5 166 127,29 |
| PSV | | | 28 611,60 |
| MON | | | 0,00 |
| Vedlejší náklady | | | 51 980,00 |
| Ostatní náklady | | | 96 615,00 |
| Celkem | | | 5 343 333,89 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|-------------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 5 343 333,89 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 1 122 100,00 CZK |

Zaokrouhlení

0,11 CZK

Cena celkem s DPH

6 465 434,00 CZK

v

dne

13.11.2019

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % | Změna č. 2 | | Změna č. 3 | | Změna č. 4 | | Změna č. 5 | | Změny celkem bez DPH | Celkem bez DPH |
|------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------------|---------------------|
| | | | | | | | Méně práce 2 | Více práce 2 | Méně práce 3 | Více práce 3 | Méně práce 4 | Více práce 4 | Méně práce 5 | Více práce 5 | | |
| 000 | Vedlejší a ostatní náklady | 0 | 158 765,00 | 33 340,65 | 192 105,65 | 3 | | | | | | | | | -10 170,00 | 148 595,00 |
| 01 | VRN - dopravní hřiště | 0 | 158 765,00 | 33 340,65 | 192 105,65 | 3 | | | | | | | | | | |
| SO 100 | Zpevněná plocha | 0 | 3 875 280,09 | 813 808,82 | 4 689 088,91 | 83 | -540 347,72 | 590 498,25 | | | -15 429,12 | 501 891,03 | 0,00 | 17 612,64 | 554 225,09 | 4 429 505,18 |
| 01 | Stavební rozpočet - dopravní hřiště | 0 | 3 875 280,09 | 813 808,82 | 4 689 088,91 | 83 | | | | | | | | | | |
| SO 400 | Technologie DDH | 0 | 659 333,01 | 138 459,93 | 797 792,94 | 14 | | | 0,00 | 35 464,40 | | | 0,00 | 70 436,30 | 105 900,70 | 765 233,71 |
| 01 | Rozpočet | 0 | 659 333,01 | 138 459,93 | 797 792,94 | 14 | | | | | | | | | | |
| Celkem za stavbu | | 0 | 4 693 378,10 | 985 609,40 | 5 678 987,50 | 100 | 50 150,53 | | 35 464,40 | | 486 461,91 | | 77 878,94 | | 649 955,79 | 5 343 333,89 |

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

| | | |
|----|-------|--------------------------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště |
| O: | 000 | Vedlejší a ostatní náklady |
| R: | 01 | VRN - dopravní hřiště |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Změna č. 5 | | Celkem | Celkem vč. změn |
|----------------|---------------|--|--------|----------|-----------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | | | | Méně práce 5 | Více práce 5 | | |
| Díl: VN | | Vedlejší náklady | | | | | | 51 980,00 | |
| 1 | 005111020R | Vytyčení stavby | Soubor | 1,00000 | 16 950,00 | | | 16 950,00 | 16 950,00 |
| 2 | 005111021R | Vytyčení inženýrských sítí | Soubor | 1,00000 | 9 040,00 | | | 9 040,00 | 9 040,00 |
| 3 | 005121020R | Provoz zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 650,00 | | | 5 650,00 | 5 650,00 |
| 4 | 005121030R | Odstranění zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 650,00 | | | 5 650,00 | 5 650,00 |
| 5 | 005121010R | Vybudování zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 7 910,00 | | | 7 910,00 | 7 910,00 |
| 6 | 005124010R | Koordinační činnost | Soubor | 1,00000 | 6 780,00 | | | 6 780,00 | 6 780,00 |
| Díl: ON | | Ostatní náklady | | | | | | 106 785,00 | |
| 7 | 005211020R | Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť | Soubor | 1,00000 | 13 560,00 | | | 13 560,00 | 13 560,00 |
| 8 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření | Soubor | 1,00000 | 9 040,00 | | | 9 040,00 | 9 040,00 |
| 9 | 005211080R | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | Soubor | 1,00000 | 10 170,00 | | | 10 170,00 | 10 170,00 |
| 10 | 005231010R | Revize | Soubor | 1,00000 | 16 950,00 | | | 16 950,00 | 16 950,00 |
| 11 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 28 250,00 | | | 28 250,00 | 28 250,00 |
| 12 | 005241020R | Geodetické zaměření skutečného provedení | Soubor | 1,00000 | 16 950,00 | | | 16 950,00 | 16 950,00 |
| 13 | 005241021T | Geodetické zaměření - geometrický plán | Soubor | 1,00000 | 10 170,00 | | 1,00 | 10 170,00 | 0,00 |
| 14 | 005500000T | Zaškolení obsluhy | soubor | 1,00000 | 1 695,00 | | | 1 695,00 | 1 695,00 |

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|-------------------|
| Celkem | | | | | | | | 158 765,00 | 148 595,00 |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|-------------------|

Položkový soupis prací a dodávek

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------------------|---|-----|-------------|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| O: | SO 100 | Zpevněná plocha | | | | | | | | | | | |
| R: | 01 | Stavební rozpočet - dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Změna č. 2 | | Změna č. 4 | | Změna č. 5 | | | | |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Méně práce 2 množství | Více práce 2 množství | Méně práce 4 množství | Více práce 4 množství | Méně práce 5 | Více práce 5 | Celkem | Celkem vč. změn |
| Díl: 1 | Zemní práce | | | | | | | | | | | 654 515,34 | 552 169,61 |
| 1 | 121101101R00 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení | m3 | 745,00000 | 38,75 | | | | | | | 28 868,75 | 28 868,75 |
| | | 745,00 | | 745 | | | | | | | | | |
| 2 | 122202202R00 | Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s výkop pro konstrukci : | m3 | 708,00000 | 97,10 | 168,00 | | | 128,80 | | | 68 746,80 | 64 940,48 |
| | | 288,00 sanace : 1680,00*0,25 | | 288 | 288,00 | | | | | | | | |
| | | | | 420 | 252,00 | | | | | | | | |
| 3 | 122202209R00 | Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s | m3 | 70,80000 | 29,01 | 16,80 | | | | | | 2 053,91 | 1 566,54 |
| 4 | 162601102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční | m3 | 673,00000 | 180,32 | 133,00 | | | 128,80 | | | 121 355,36 | 120 598,02 |
| | | 708,00-35,00 | | 673 | | | | | | | | | |
| 5 | 171101105R00 | Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard | m3 | 35,00000 | 111,78 | | | | | | | 3 912,30 | 3 912,30 |
| | | s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, | | | | | | | | | | | |
| 6 | 180402111R00 | Založení trávníku parkového výsevem v rovině | m2 | 2 040,00000 | 92,96 | | | | | | | 189 638,40 | 189 638,40 |
| 7 | 181101102R00 | Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se ztuhnutím vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. | m2 | 1 759,80000 | 12,77 | | | | | | | 22 472,65 | 22 472,65 |
| | | asf.vozovka : 1300,00*1,05 chodník : 290,00*1,05 63,00*1,05 23,00*1,05 | | 1365 | 304,5 | 66,15 | | | | | | | |
| | | | | 24,15 | | | | | | | | | |
| 8 | 181301113R00 | Rozprostření a urovnání ornice v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstev přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo | m2 | 2 040,00000 | 1,08 | | | | 322,00 | | | 2 203,20 | 2 550,96 |
| 9 | 183403114R00 | Obdělání půdy kultivátorováním v rovině | m2 | 6 120,00000 | 0,75 | | | | 322,00 | | | 4 590,00 | 4 831,50 |
| | | 2040,00*3 | | 6120 | | | | | | | | | |
| 10 | 183403151R00 | Obdělání půdy smykováním, v rovině | m2 | 6 120,00000 | 0,75 | | | | 322,00 | | | 4 590,00 | 4 831,50 |
| 11 | 183403152R00 | Obdělání půdy vláčením, v rovině | m2 | 6 120,00000 | 0,80 | | | | 322,00 | | | 4 896,00 | 5 153,60 |
| 12 | 183403153R00 | Obdělání půdy hrabáním, v rovině | m2 | 6 120,00000 | 4,09 | | | | 322,00 | | | 25 030,80 | 26 347,78 |
| 13 | 199000002R00 | Poplatky za skládku horniny 1- 4 | m3 | 673,00000 | 156,80 | 133,00 | | 98,40 | | | | 105 526,40 | 69 242,88 |
| 14 | 184201114TAB | Výsadba stromů a keřů s balem s dodávkou dřevin v rovině, výškv do 200 cm | kus | 25,00000 | 2 576,00 | 25,00 | | | | | | 64 400,00 | 0,00 |
| 15 | 00572465R | Směs travní standard balení 25 kg PROF1 | kg | 61,20000 | 101,81 | | | | 9,66 | | | 6 230,77 | 7 214,25 |
| | | 2040,00*0,03 | | 61,2 | | | | | | | | | |
| Díl: 11 | Přípravné a přidružené práce | | | | | | | | | | | 48 572,16 | 48 572,16 |
| 16 | 113107620R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstev 200 mm | m2 | 12,00000 | 529,76 | | | | | | | 6 357,12 | 6 357,12 |
| 17 | 113109425R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstev 250 mm | m2 | 12,00000 | 883,68 | | | | | | | 10 604,16 | 10 604,16 |
| 18 | 113202111R00 | Výtrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m | m | 490,00000 | 64,51 | | | | | | | 31 610,88 | 31 610,88 |
| Díl: 52 | Kolej | | | | | | | | | | | 13 910,40 | 18 547,20 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|--|----|-------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| O: | SO 100 | Zpevněná plocha | | | | | | | | | | | |
| R: | 01 | Stavební rozpočet - dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Změna č. 2 | | Změna č. 4 | | Změna č. 5 | | | |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Méně práce 2 množství | Více práce 2 množství | Méně práce 4 množství | Více práce 4 množství | Méně práce 5 práce 5 | Více práce 5 práce 5 | Celkem | Celkem vč. změn |
| 19 | 521392111R00 | Zřízení kolej. pásu z S49 na betonu bez pb.podpěry vč.betonového lože kolejnic | m | 3,00000 | 4 636,80 | | | | | | 1,00 | 13 910,40 | 18 547,20 |
| Díl: 56 | Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch | | | | | | | | | | | 740 567,97 | 383 821,31 |
| 20 | 564851111R00 | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm asf.vozovka : 1300,00*1,05 1300,00 chodník : 290,00*1,05 63,00*1,05 23,00*1,05 | m2 | 3 059,80000 | 125,44 | | | | | | | 383 821,31 | 383 821,31 |
| 21 | 564871111R00 | Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm sanace : asf.vozovka : 1300,00*1,05 chodník : 290,00*1,05 63,00*1,05 23,00*1,05 | m2 | 1 759,80000 | 202,72 | 1 759,80 | | | | | | 356 746,66 | 0,00 |
| Díl: 57 | Kryty šterkových a živičných komunikací | | | | | | | | | | | 877 929,00 | 877 929,00 |
| 22 | 573111112R00 | Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního asf.vozovka : 1300,00 | m2 | 1 300,00000 | 18,93 | | | | | | | 24 609,00 | 24 609,00 |
| 23 | 573231110R00 | Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 asf.vozovka : 1300,00*2 | m2 | 2 600,00000 | 10,12 | | | | | | | 26 312,00 | 26 312,00 |
| 24 | 577131111R00 | Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm. plochv přes 1000 m2 asf.vozovka : 1300,00 | m2 | 1 300,00000 | 285,60 | | | | | | | 371 280,00 | 371 280,00 |
| 25 | 577141122R00 | Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 50 mm. plochv přes 1000 m2 asf.vozovka : 1300,00 | m2 | 1 300,00000 | 350,56 | | | | | | | 455 728,00 | 455 728,00 |
| Díl: 59 | Dlažby a předlažby komunikací | | | | | | | | | | | 241 546,00 | 242 701,84 |
| 26 | 596215020R00 | Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krainici. S dodáním hmot chodník : 290,00 63,00 23,00 | m2 | 376,00000 | 350,56 | | | | | | | 131 810,56 | 131 810,56 |
| 27 | 59245110R | dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 290,00*1,01 | m2 | 292,90000 | 288,96 | | | | | | | 84 636,38 | 84 636,38 |
| 28 | 59245111R | dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm | m2 | 63,63000 | 288,96 | | | | | | 4,00 | 18 386,52 | 19 542,36 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--|-----|-------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|-----------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| O: | SO 100 | Zpevněná plocha | | | | | | | | | | | |
| R: | 01 | Stavební rozpočet - dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Změna č. 2 | | Změna č. 4 | | Změna č. 5 | | Celkem | Celkem vč. změn |
| | | | | | | Méně práce 2 množství | Více práce 2 množství | Méně práce 4 množství | Více práce 4 množství | Méně práce 5 práce 5 | Více práce 5 práce 5 | | |
| | | 63,00*1,01 | | 63,63 | | | | | | | | | |
| 29 | 592451151R | dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm | m2 | 23,23000 | 288,96 | | | | | | | 6 712,54 | 6 712,54 |
| | | 23,00*1,01 | | 23,23 | | | | | | | | | |
| Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | | | | | | | | 544 655,47 | 546 475,47 | |
| 30 | 599141111R00 | Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou záplivkou jakékoliv tloušťky a vyčištění spár | m | 200,00000 | 64,06 | | | | | | | 12 812,00 | 12 812,00 |
| 31 | 912511121R00 | Zpomalovací prvky zpomalovací práh, 10 km/hod, díl průběžný, délky 500 | ks | 4,00000 | 2 296,00 | | | | | | | 9 184,00 | 9 184,00 |
| 32 | 912511122R00 | Zpomalovací prvky zpomalovací práh, 10 km/hod, díl průběžný, délky 500 | ks | 4,00000 | 2 296,00 | | | | | | | 9 184,00 | 9 184,00 |
| 33 | 914001121RT6 | Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL otkv. včetně dodávek sloupku a značek | kus | 73,00000 | 364,00 | | | | | 5,00 | | 26 572,00 | 28 392,00 |
| 34 | 915711121R00 | Vodorovné značení krytů silnovrstvé, dělicích čar šířky 120 mm | m | 400,00000 | 7,75 | | | | | | | 3 100,16 | 3 100,16 |
| 35 | 915712112R00 | Vodorovné značení krytů silnovrstvé, vodicích proužků šířky 250 mm | m | 20,00000 | 20,16 | | | | | | | 403,20 | 403,20 |
| 36 | 915721112R00 | Vodorovné značení krytů silnovrstvé, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, | m2 | 42,00000 | 93,18 | | | | | | | 3 913,73 | 3 913,73 |
| 37 | 915791111R00 | Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodicí proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot | m | 420,00000 | 5,88 | | | | | | | 2 469,60 | 2 469,60 |
| 38 | 915791112R00 | Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot | m2 | 42,00000 | 29,79 | | | | | | | 1 251,18 | 1 251,18 |
| 39 | 916261111RT1 | Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávek dlažebních kostek z kostek drahých 120 mm s boční opěrou z betonu prostého do lože z v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár | m | 12,00000 | 284,48 | | | | | | | 3 413,76 | 3 413,76 |
| 40 | 917862111R00 | Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. | m | 975,00000 | 268,80 | | | | | | | 262 080,00 | 262 080,00 |
| 41 | 919731122R00 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy | m | 200,00000 | 45,14 | | | | | | | 9 028,00 | 9 028,00 |
| 42 | 91001 | Maketa benzínové pumpy, dodávka a montáž | kus | 2,00000 | 16 800,00 | | | | | | | 33 600,00 | 33 600,00 |
| 43 | 59217420R | obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 | kus | 984,75000 | 170,24 | | | | | | | 167 643,84 | 167 643,84 |
| | | 975,00*1,01 | | 984,75 | | | | | | | | | |
| Díl: 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | | | | | | 199 829,20 | 142 265,27 | |
| 44 | 998225111R00 | Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 15,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,39,40,43, : Součet: : 2749,06045 | t | 2 749,06045 | 72,69 | 1 957,15 | | | | | | 199 829,20 | 142 265,27 |
| | | | | 2749,06045 | | | | | | | | | |
| Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | | | | | | 553 754,55 | 780 780,34 | |
| 45 | 979082213R00 | Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 16,17,18, : Součet: : 144,78000 | t | 144,78000 | 670,88 | | | | 169,20 | | | 97 130,01 | 210 642,91 |
| | | | | 144,78 | | | | | | | | | |
| 46 | 979082219R00 | Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 16,17,18, : Součet: : 579,12000 | t | 579,12000 | 670,88 | | | | 169,20 | | | 388 520,03 | 502 032,93 |
| | | | | 579,12 | | | | | | | | | |
| 47 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 16,17,18, : | t | 144,78000 | 470,40 | | | | | | | 68 104,51 | 68 104,51 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| O: | SO 100 | Zpevněná plocha | | | | | | | | | | | |
| R: | 01 | Stavební rozpočet - dopravní hřiště | | | | | | | | | | | |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Změna č. 2 | | Změna č. 4 | | Změna č. 5 | | Celkem | Celkem vč. změn |
| | | | | | | Méně práce 2 množství | Více práce 2 množství | Méně práce 4 množství | Více práce 4 množství | Méně práce 5 práce 5 | Více práce 5 práce 5 | | |
| Součet: : 144,78000 | | | | 144,78 | | | | | | | | | |
| Nové položky | | | | | | | | | | | | 836 242,97 | |
| 48 | 567123114 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 150 mm | m2 | 0,00000 | 294,00 | | 1 759,80 | | | | | 0,00 | 517 381,20 |
| | | asf.vozovka : | | | | | | | | | | | |
| | | 1300,00*1,05 | | | 1365 | | | | | | | | |
| | | chodník : | | | | | | | | | | | |
| | | 290,00*1,05 | | | 304,5 | | | | | | | | |
| | | 63,00*1,05 | | | 66,15 | | | | | | | | |
| | | 23,00*1,05 | | | 24,15 | | | | | | | | |
| 49 | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | m2 | 0,00000 | 22,70 | | 1 759,80 | | | | | 0,00 | 39 947,46 |
| | | asf.vozovka : | | | | | | | | | | | |
| | | 1300,00*1,05 | | | 1365 | | | | | | | | |
| | | chodník : | | | | | | | | | | | |
| | | 290,00*1,05 | | | 304,5 | | | | | | | | |
| | | 63,00*1,05 | | | 66,15 | | | | | | | | |
| | | 23,00*1,05 | | | 24,15 | | | | | | | | |
| 50 | 213141111 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m | m2 | 0,00000 | 18,85 | | 1 759,80 | | | | | 0,00 | 33 169,59 |
| | | asf.vozovka : | | | | | | | | | | | |
| | | 1300,00*1,05 | | | 1365 | | | | | | | | |
| | | chodník : | | | | | | | | | | | |
| | | 290,00*1,05 | | | 304,5 | | | | | | | | |
| | | 63,00*1,05 | | | 66,15 | | | | | | | | |
| | | 23,00*1,05 | | | 24,15 | | | | | | | | |
| 51 | 162701105 | Dovoz ornice na staveniště | m3 | 0,00000 | 314,40 | | | | 128,80 | | | 0,00 | 40 494,72 |
| 52 | 171222000 | Uložení škváry na řízené skládce | t | 0,00000 | 1 300,00 | | | | 125,00 | | | 0,00 | 162 500,00 |
| 53 | 162701105 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez | t | 0,00000 | 262,00 | | | | 125,00 | | | 0,00 | 32 750,00 |
| 54 | | Mobilní oplocení (montáž, demontáž) | kpl | 0,00000 | 10 000,00 | | | | | | 1,00 | 0,00 | 10 000,00 |
| Celkem | | | | | | | | | | | | 3 875 280,09 | 4 429 505,18 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|--------|--------------------------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště |
| O: | SO 400 | Technologie DDH |
| R: | 01 | Rozpočet |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Změna č. 3 | | Změna č. 5 | | Celkem | Celkem vč. změn |
|--|---------------|---|-----|-----------|-----------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | | | | Méně práce 3 | Více práce 3 | Méně práce 5 | Více práce 5 | | |
| Díl: 1 Technologie, materiál | | | | | | 309 083,25 | | | | 331 355,55 | |
| 1 | Pol__1 | stožár chodecký A1 3800 s deskou | ks | 8,00000 | 4 746,00 | | | | | 37 968,00 | 37 968,00 |
| 2 | Pol__2 | stožár chodecký A1 3800 s deskou (železniční návěstidlo) | ks | 2,00000 | 4 746,00 | | | | | 9 492,00 | 9 492,00 |
| 3 | Pol__3 | základový rám pro chodecký stožár | ks | 8,00000 | 1 107,40 | | | | | 8 859,20 | 8 859,20 |
| 4 | Pol__4 | základový rám pro chodecký stožár(železniční) | ks | 2,00000 | 1 107,40 | | | | | 2 214,80 | 2 214,80 |
| 5 | Pol__5 | dvířka umělohmotná | ks | 8,00000 | 406,80 | | | | | 3 254,40 | 3 254,40 |
| 6 | Pol__6 | dvířka umělohmotná (železniční) | ks | 2,00000 | 406,80 | | | | | 813,60 | 813,60 |
| 7 | Pol__7 | návěstidlo chodecké LED 230V | ks | 8,00000 | 5 198,00 | | | | | 41 584,00 | 41 584,00 |
| 8 | Pol__8 | návěstidlo dopravní 210 LED 3kom 230V | ks | 4,00000 | 7 424,10 | | | | 3,00 | 29 696,40 | 51 968,70 |
| 9 | Pol__9 | patka krátká | par | 12,00000 | 395,50 | | | | | 4 746,00 | 4 746,00 |
| 10 | Pol__10 | stožárová svorkovnice | ks | 8,00000 | 1 186,50 | | | | | 9 492,00 | 9 492,00 |
| 11 | Pol__11 | stožárová svorkovnice (železniční) | ks | 2,00000 | 1 186,50 | | | | | 2 373,00 | 2 373,00 |
| 12 | Pol__12 | tlačítko pro chodce | ks | 8,00000 | 5 424,00 | | | | | 43 392,00 | 43 392,00 |
| 13 | Pol__13 | výstražné návěstidlo železniční | ks | 2,00000 | 19 662,00 | | | | | 39 324,00 | 39 324,00 |
| 14 | Pol__14 | akustická signal.železniční | ks | 2,00000 | 8 610,60 | | | | | 17 221,20 | 17 221,20 |
| 15 | Pol__15 | kabel CM5M 5x1,5mm | m | 150,00000 | 32,43 | | | | | 4 864,65 | 4 864,65 |
| 16 | Pol__16 | řadič DDH | ks | 1,00000 | 44 070,00 | | | | | 44 070,00 | 44 070,00 |
| 17 | Pol__17 | pilířová skříň pro řídící jednotku | ks | 1,00000 | 9 718,00 | | | | | 9 718,00 | 9 718,00 |
| Díl: 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | | | 93 983,84 | | | | 93 983,84 | |
| 18 | 460050001 | Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry spřemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy, nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez natkv jednoduché na rovině, délky třídy 1 přes 6 do 8 m, vhornině | kus | 11,00000 | 899,48 | | | | | 9 894,28 | 9 894,28 |
| 19 | 460080035 | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy zmonolitického železobetonu bez vztluže tř. C 25/30 | m3 | 3,60000 | 3 254,40 | | | | | 11 715,84 | 11 715,84 |
| 20 | 460080042 | Základové konstrukce výztuž základové konstrukce zbetonářské oceli 10505 | t | 0,39600 | 45 878,00 | | | | | 18 167,69 | 18 167,69 |
| 21 | 121101101 | Sejmutí omice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě uopřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením na vzdálenost do 50 m | m3 | 7,80000 | 39,10 | | | | | 304,96 | 304,96 |
| 22 | 460202512 | Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnaní kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýh, bez zarovnaní rýh šířky 60 cm, hloubky 60 cm, vhornině třídy 1 a 2 | m | 160,00000 | 57,86 | | | | | 9 256,96 | 9 256,96 |
| 23 | 460490014 | Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýh, rozvinutí a uložení fólie do rýh, fólie šířky do 40cm | m | 160,00000 | 18,19 | | | | | 2 910,88 | 2 910,88 |
| 24 | 162201102 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m | m3 | 8,60000 | 44,18 | | | | | 379,97 | 379,97 |
| 25 | 460520172 | Montáž trubek ochranných uložených volně do rýh plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm | m | 200,00000 | 40,12 | | | | | 8 023,00 | 8 023,00 |
| 26 | 345713510 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE+LDPE | m | 200,00000 | 46,33 | | | | | 9 266,00 | 9 266,00 |
| 27 | 460520174 | Montáž trubek ochranných uložených volně do rýh plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm | m | 50,00000 | 47,80 | | | | | 2 389,95 | 2 389,95 |
| 28 | 345713550 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE | m | 50,00000 | 45,20 | | | | | 2 260,00 | 2 260,00 |
| 29 | 460560511 | Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 60 cm hloubky 60 cm, v hornině třídy 1 | m | 160,00000 | 84,86 | | | | | 13 578,08 | 13 578,08 |
| 30 | 181301101 | Rozprostření a urovnání omice na rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 78,00000 | 37,74 | | | | | 2 943,88 | 2 943,88 |
| 31 | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 78,00000 | 20,57 | | | | | 1 604,15 | 1 604,15 |
| 32 | 005724100 | osivo směs travní parková | kg | 10,00000 | 128,82 | | | | | 1 288,20 | 1 288,20 |
| Díl: 1 Technologie, materiál | | | | | | 59 325,00 | | | | 59 325,00 | |
| 33 | Pol__18 | kabel CYKY 12x1,5mm | m | 100,00000 | 97,18 | | | | | 9 718,00 | 9 718,00 |
| 34 | Pol__19 | kabel CYKY 19x1,5mm | m | 225,00000 | 140,12 | | | | | 31 527,00 | 31 527,00 |
| 35 | Pol__20 | podružný a nespecifikovaný materiál | kpl | 1,00000 | 4 068,00 | | | | | 4 068,00 | 4 068,00 |
| 36 | Pol__21 | zpomalovací práh 430x2000 | kpl | 2,00000 | 7 006,00 | | | | | 14 012,00 | 14 012,00 |
| Díl: 2 Montážní práce | | | | | | 138 949,32 | | | | 142 113,32 | |
| 37 | Pol__22 | montáž řadiče na připravený základ | ks | 1,00000 | 2 101,80 | | | | | 2 101,80 | 2 101,80 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|--------|--------------------------------|
| S: | 19075 | Zábřeh, dětské dopravní hřiště |
| O: | SO 400 | Technologie DDH |
| R: | 01 | Rozpočet |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Změna č. 3 | | Změna č. 5 | | Celkem | Celkem vč. změn |
|--------------------------------|---------------|--|-----|-------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Méně práce 3 | Více práce 3 | Méně práce 5 | Více práce 5 | | |
| 38 | Pol_23 | montáž návěstidla na stožár | ks | 12,00000 | 632,80 | | | | 5,00 | 7 593,60 | 10 757,60 |
| 39 | Pol_24 | montáž chodeckého tlačítka | ks | 8,00000 | 542,40 | | | | | 4 339,20 | 4 339,20 |
| 40 | Pol_25 | montáž stožárové svorkovnice | ks | 8,00000 | 361,60 | | | | | 2 892,80 | 2 892,80 |
| 41 | Pol_26 | montáž stožárové svorkovnice (železniční) | ks | 2,00000 | 361,60 | | | | | 723,20 | 723,20 |
| 42 | Pol_27 | montáž stožárové výbroje | ks | 8,00000 | 316,40 | | | | | 2 531,20 | 2 531,20 |
| 43 | Pol_28 | montáž stožárové výbroje (železniční) | ks | 2,00000 | 237,30 | | | | | 474,60 | 474,60 |
| 44 | Pol_29 | montáž návěstidla železničního | ks | 2,00000 | 971,80 | | | | | 1 943,60 | 1 943,60 |
| 45 | Pol_30 | ukončení kabelu do 12x1,5mm | ks | 4,00000 | 92,66 | | | | | 370,64 | 370,64 |
| 46 | Pol_31 | ukončení kabelu do 19x1,5mm | ks | 16,00000 | 108,48 | | | | | 1 735,68 | 1 735,68 |
| 47 | Pol_32 | drátová forma kabelů do 20 vodičů | ks | 20,00000 | 271,20 | | | | | 5 424,00 | 5 424,00 |
| 48 | Pol_33 | označení zemního pásku | ks | 10,00000 | 6,78 | | | | | 67,80 | 67,80 |
| 49 | Pol_34 | označení kabelu štítkem | ks | 20,00000 | 6,78 | | | | | 135,60 | 135,60 |
| 50 | Pol_35 | očíslování stožárů | ks | 10,00000 | 70,06 | | | | | 700,60 | 700,60 |
| 51 | Pol_36 | regulace dalších sign.sk. bez mech. | ks | 9,00000 | 10 396,00 | | | | | 93 564,00 | 93 564,00 |
| 52 | Pol_37 | příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ | ks | 1,00000 | 3 164,00 | | | | | 3 164,00 | 3 164,00 |
| 53 | Pol_38 | komplexní vyzkoušení SSZ | ks | 1,00000 | 7 571,00 | | | | | 7 571,00 | 7 571,00 |
| 54 | Pol_39 | montáž příčného prahu | ks | 2,00000 | 1 808,00 | | | | | 3 616,00 | 3 616,00 |
| Díl: 3 Inženýrské práce | | | | | | | | | | 29 380,00 | 29 380,00 |
| 55 | Pol_40 | DR - dopravně inženýrský podklad (situace, dopravní řešení SSZ vč. logiky) slouží jako, podklad pro naprogramování | kpl | 1,00000 | 13 560,00 | | | | | 13 560,00 | 13 560,00 |
| 56 | Pol_41 | SW - naprogramování dopravního řešení do řadiče SSZ | kpl | 1,00000 | 15 820,00 | | | | | 15 820,00 | 15 820,00 |
| Díl: 799 Ostatní | | | | | | | | | | 28 611,60 | 28 611,60 |
| 57 | Pol_42 | revizní zpráva | ks | 1,00000 | 4 746,00 | | | | | 4 746,00 | 4 746,00 |
| 58 | Pol_43 | doprava (Zábřeh) | km | 1 920,00000 | 12,43 | | | | | 23 865,60 | 23 865,60 |

| Nové položky | | | | | | | | | | | 80 464,40 |
|---------------------|----------|--|----|---------|-----------|--|--|-------|------|------|------------------|
| 59 | Pol_61 | návěstidlo dopravní 100 žárovkové 1-kom 230V | ks | 0,00000 | 2 474,70 | | | | | 0,00 | 4 949,40 |
| 60 | Pol_63 | výložník 2 m | ks | 0,00000 | 3 150,00 | | | 2,00 | | 0,00 | 9 450,00 |
| 61 | Pol_64 | montáž výložníku 2 m | ks | 0,00000 | 1 824,00 | | | 3,00 | | 0,00 | 5 472,00 |
| 62 | Pol_65 | zvon na žel. návěstidlo | ks | 0,00000 | 9 604,00 | | | 1,00 | | 0,00 | 9 604,00 |
| 63 | Pol_66 | montáž zvonu na žel. návěstidlo | ks | 0,00000 | 729,00 | | | 1,00 | | 0,00 | 729,00 |
| 64 | Pol_70 | kopiflex chránička | m | 0,00000 | 53,00 | | | 50,00 | | 0,00 | 2 650,00 |
| 65 | 58932908 | beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8 | m3 | 0,00000 | 2 610,00 | | | 1,00 | | 0,00 | 2 610,00 |
| 66 | Pol_71 | Elektro montáže v prostorách školy včetně úprava místního RE | ks | 0,00000 | 20 000,00 | | | | 1,00 | 0,00 | 20 000,00 |
| 67 | Pol_72 | Elektro projekt | ks | 0,00000 | 25 000,00 | | | | 1,00 | 0,00 | 25 000,00 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|-------------------|
| Celkem | | | | | | | | | | 659 333,01 | 765 233,71 |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|-------------------|

